

### 3.0基站产品测试 - 功能 #5357

#### 【网管接口】新增RLC禁止定时器 & 修改“流控配置”为“RLC配置”

2026-06-02 14:46 - 赵晓辉

状态:	转测试	开始日期:	2026-06-02
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	杨凯	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:	DU, gnb_agent, 网管	目标解决问题版本:	Rel_3.3.1
发现问题版本:	Rel_3.1.4		

**描述**

修改1：  
<Block name="流控配置" path="F1U\_FLOW\_CONTROL\_CONFIG" defShow="" child="" parent="">  
为  
<Block name="RLC配置" path="F1U\_FLOW\_CONTROL\_CONFIG" defShow="" child="" parent=""> 3.1.4 3.2.1 3.2.2

修改2：  
在该表下添加：  
<ConfigItem name="RLC\_UL\_PROHIBIT\_TIMER" isShow="1" showName="RLC UL禁用定时器(ms)" canEdit="" showType="" range="[0,2400]" isNum="1" length="" isKey="" xpath="/gnb-du:GNB-DU/F1U\_FLOW\_CONTROL\_CONFIG/RLC\_UL\_PROHIBIT\_TIMER"></ConfigItem>  
3.1.4版本 定 range [0,2400]

<ConfigItem name="RLC\_UL\_PROHIBIT\_TIMER" isShow="1" showName="RLC UL禁用定时器(ms)" canEdit="" showType="" range="[0,2400]" isNum="1" length="" isKey="" xpath="/gnb-du:GNB-DU/F1U\_FLOW\_CONTROL\_CONFIG/RLC\_UL\_PROHIBIT\_TIMER"></ConfigItem>  
3.2.1 与 3.2.2版本 定range[0,61]

#### 历史记录

#1 - 2026-06-02 14:55 - 赵晓辉

3.2.1 与 3.2.2版本 后续再无合并，改到3.3.1版本

#2 - 2026-06-02 15:42 - 钱伯宁

- 文件 20260602-154003.384-1.jpg 已添加

- 文件 20260602-154003.384-2.jpg 已添加

- 文件 20260602-154003.384-3.jpg 已添加

- 文件 20260602-154003.384-4.jpg 已添加

- 文件 20260602-154003.384-5.jpg 已添加

- 文件 20260602-154003.384-6.jpg 已添加

- 状态从 新建 变更为 进行中

- 问题归属 DU 已添加

3.2.1 与 3.2.2版本 后续再无合并，改到3.3.1版本

已合并3.1.4-HNWS、3.3.1基线分支，自测成功

- 设备信息
- 配置管理
- 网元监控
- 软件管理
- 版本管理
- 授权管理
- 数据库管理
- 信息采集

DU配置/RLC配置

请输入内容

所有配置

- 基本配置
- CU对接AMF配置
- CU主配置
- CU日志配置
- CU对接OU配置
- DU配置
  - DU基础配置
  - 网络对接配置
  - 日志配置
  - 终端配置
  - DRX配置
  - SCTP配置
  - EGTPU配置
  - RLC配置
    - 干扰指标配置(修改1分钟后生效, 勿随意修改)
- 小区配置
- NMS基础配置
- 高级配置
- 功放配置

最大RLC SDU队列大小	RLC SDU队列下限	RLC SDU队列上限	NRUP流控信息定时(ms)
4000	2000	2100	200
NRUP丢失报告开关	EGTPU每帧读取包数	RLC DDDS报告门限	RLC UL禁用定时器(ms)
关闭	75	300	30 输入范围 [0,61]

提交配置

- 网元管理
  - 拉远基站
  - 核心网
  - HA核心网组
- 网络监控
- 数据看板
- 大屏监控

网元管理 / 拉远基站

搜索网元

+ 添加拉远基站	qbn_test IP地址: 192.168.79.183 版本信息: REL_3.1.4 描述信息:	238 IP地址: 192.168.68.238 版本信息: REL_3.2.1 描述信息:
236 IP地址: 192.168.68.236 版本信息: REL_3.2.1 描述信息:	235 IP地址: 192.168.68.235 版本信息: REL_3.2.1 描述信息:	246 IP地址: 192.168.68.246 版本信息: REL_3.2.2 描述信息:
60 IP地址: 192.168.62.60 版本信息: REL_2.1.17P 描述信息:		

网元管理 / 拉远基站 / qbn\_test / 参数配置

请输入搜索内容

所有配置

- 基础配置
- 基础配置
- BAND配置/上行
- BAND配置/下行
- CU对接AMF配置
- CU主配置
- CU日志配置
- CU对接DU配置
- DU配置
- 基础配置
- 网络对接配置
- 日志配置
- 终端配置
- DRX配置
- SCITP配置
- EGTP配置
- RLC配置**
- 干扰指标配置(修改1分钟后生效, 勿频繁修改)
- NMS基站配置
- 高级配置
- 功能配置

### RLC配置

最大RLC SDU队列大小	RLC SDU队列低限	RLC SDU队列高限	NRUP流控信息定时(ms)
4000	2000	2100	200
NRUP丢失报告开关	EGTP每小时限读取包数	RLC DDOS报告门限	<b>RLC UL禁用定时器(ms)</b>
关闭	75	300	30

[提交配置](#)

#### 可用版本列表

删除版本	上传版本
------	------

#### 部件及当前版本信息

gnb	3.2.2	2026-05-29 07:34:50
-----	-------	---------------------

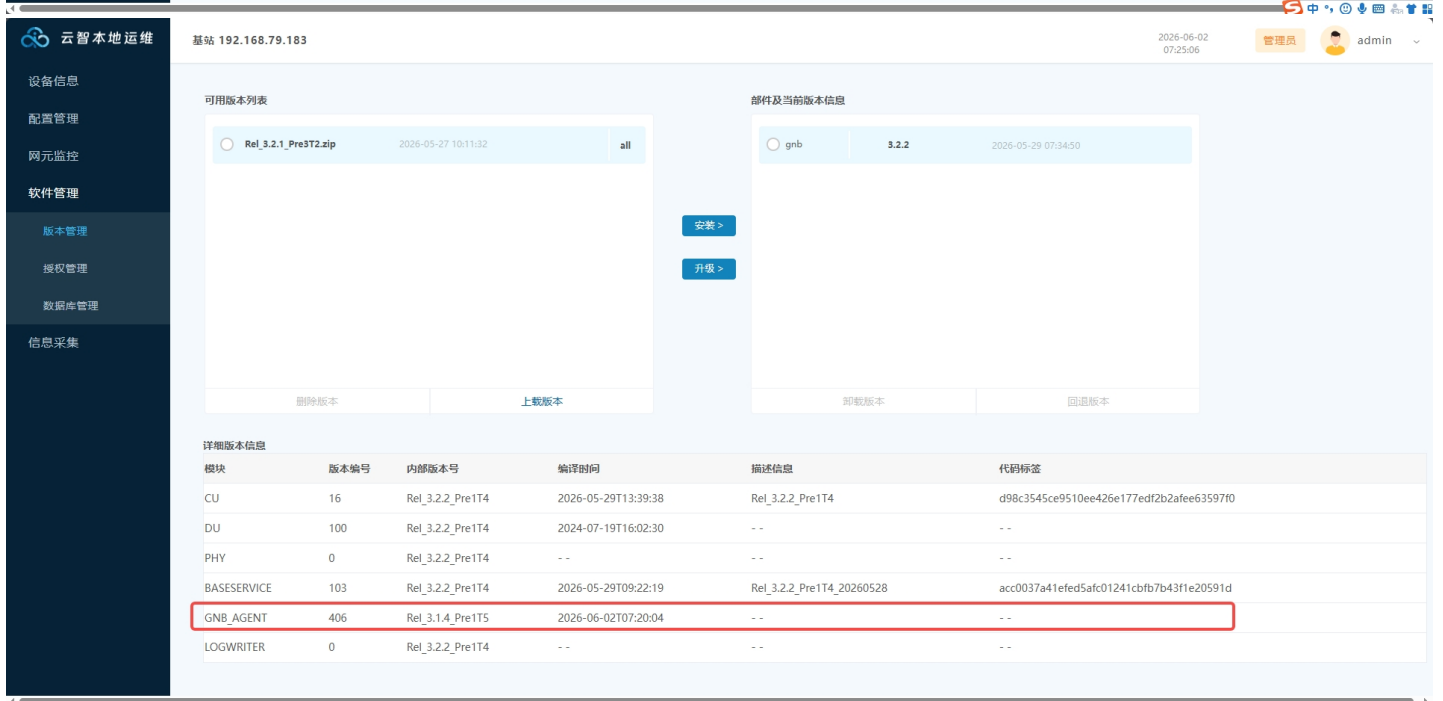
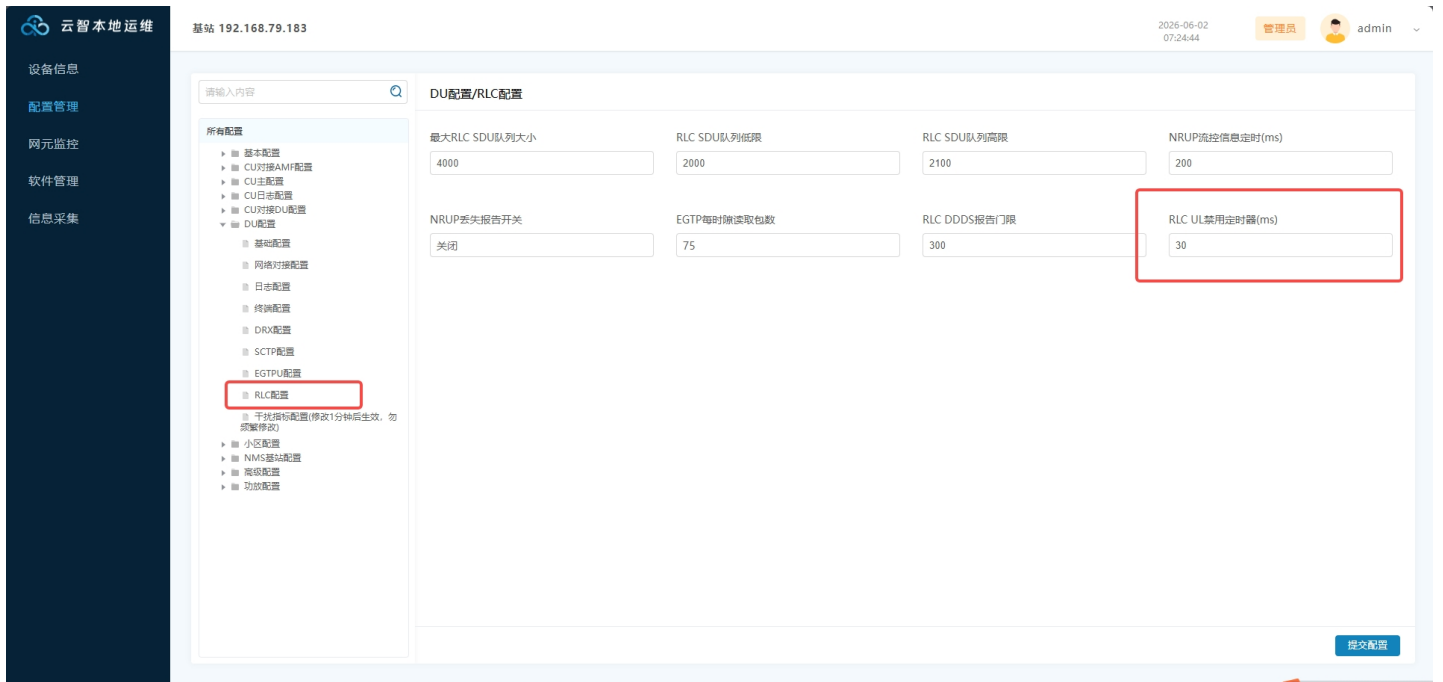
[安装 >](#)  
[升级 >](#)

卸载版本	回退版本
------	------

#### 详细版本信息

模块	版本号	内部版本号	编译时间	描述信息	代码标签
CU	16	Rel_3.2.2_Pre1T4	2026-05-29T13:39:38	Rel_3.2.2_Pre1T4	d98c3545ce9510ee426e177edf2b2afee63597f0
DU	100	Rel_3.2.2_Pre1T4	2024-07-19T16:02:30	--	--
PHY	0	Rel_3.2.2_Pre1T4	--	--	--
BASESERVICE	103	Rel_3.2.2_Pre1T4	2026-05-29T09:22:19	Rel_3.2.2_Pre1T4_20260528	acc0037a41efed5afc01241cbfb7b43f1e20591d
<b>GNB_AGENT</b>	<b>540</b>	<b>Rel_3.3.1_Pre1T1</b>	<b>2026-06-02T07:33:33</b>	--	--
LOGWRITER	0	Rel_3.2.2_Pre1T4	--	--	--



#3 - 2026-06-02 15:44 - 钱伯宁

- 状态从进行中变更为转测试

- 指派给从钱伯宁变更为杨凯

- 目标解决问题版本从Rel\_3.1.4变更为Rel\_3.3.1

## 文件

文件名	大小	日期	操作人
20260602-154003.384-1.jpg	201 KB	2026-06-02	钱伯宁
20260602-154003.384-2.jpg	188 KB	2026-06-02	钱伯宁
20260602-154003.384-4.jpg	222 KB	2026-06-02	钱伯宁
20260602-154003.384-3.jpg	230 KB	2026-06-02	钱伯宁
20260602-154003.384-5.jpg	194 KB	2026-06-02	钱伯宁
20260602-154003.384-6.jpg	230 KB	2026-06-02	钱伯宁